

Coping after acquired brain injury : road to adaptation

Citation for published version (APA):

Wolters Gregório, G. H. T. (2012). *Coping after acquired brain injury : road to adaptation*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. NeuroPsych Publishers. <https://doi.org/10.26481/dis.20121221gw>

Document status and date:

Published: 01/01/2012

DOI:

[10.26481/dis.20121221gw](https://doi.org/10.26481/dis.20121221gw)

Document Version:

Publisher's PDF, also known as Version of record

Please check the document version of this publication:

- A submitted manuscript is the version of the article upon submission and before peer-review. There can be important differences between the submitted version and the official published version of record. People interested in the research are advised to contact the author for the final version of the publication, or visit the DOI to the publisher's website.
- The final author version and the galley proof are versions of the publication after peer review.
- The final published version features the final layout of the paper including the volume, issue and page numbers.

[Link to publication](#)

General rights

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research.
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal.

If the publication is distributed under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license above, please follow below link for the End User Agreement:

www.umlib.nl/taverne-license

Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us at:

repository@maastrichtuniversity.nl

providing details and we will investigate your claim.

Stellingen behorend bij het proefschrift

Coping after acquired brain injury
Road to adaptation

Gisela Wolters Gregório, 21 december 2012

1. De inschatting van het eigen executief vermogen is een betere voorspeller voor het gebruik van copingstijlen dan daadwerkelijke prestatie op een executieve functie taak bij personen met hersenletsel. (dit proefschrift)
2. Mensen met een passieve coping stijl hebben een slechte prognose wat betreft kwaliteit van leven. (dit proefschrift)
3. In de chronische fase na een hersenletsel gaan personen steeds passiever met hun problemen om. Neuropsychologische behandeling dient hier expliciet gericht op te zijn. (dit proefschrift)
4. De manier waarop familieleden van patiënten met hersenletsel omgaan met alledaagse problemen, bepaalt in sterke mate het niveau van psychosociaal functioneren van de familie. (dit proefschrift)
5. Coping is zowel een persoonlijkheidstrekk en een toestandsbeeld.
6. Het feit dat hersenletsel leidt tot 'onzichtbare gevolgen' maakt het lot van patiënten en familieleden extra tragisch.
7. Onze maatschappij vereist een hoge mate van cognitieve fitheid en biedt onvoldoende opvang voor mensen met hersenletsel.
8. De ongelukkige geschiedenis van Phineas Gage leert dat wij ons brein zijn.
9. In groepsvergelijkend onderzoek gaan bijzondere kenmerken van een individu verloren. Daarom is ook op het individu gericht onderzoek noodzakelijk.
10. De wetenschappelijke gemeenschap is lange tijd te lichtgelovig geweest wat betreft de manier waarop onderzoek werd uitgevoerd.
11. Aan de gastvrijheid van Australiërs kunnen wij Nederlanders een voorbeeld nemen.